

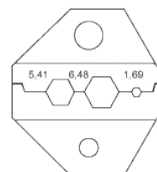
Produkte

KCC 1113S

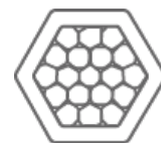


KCC-1113S ist ein Crimpwerkzeug für Koaxialverbinder; 5,41 mm, 6,48 mm; 1,69 mm/0,255"; 0,213"; 0,067"; Sechskant-Crimp. Kurz- und Langgriff erhältlich.

- Hohe Festigkeit durch gehärteten legierten Stahl
- Deutliche Reduzierung der Handkraft verglichen mit anderen Crimpwerkzeugen durch einzigartigen Mechanismus
- Flexibel und leicht für Rechts- oder Linkshänder einstellbar
- Anti-Rutsch-Unterlage hält das Werkzeug beim Einsatz auf einer Arbeitsfläche in Position
- Zwangssperre zur Sicherstellung der Vollendung des Crimpvorgangs
- Entriegelungsmechanismus zur Beseitigung von Fehlcrimpungen und Blockaden
- Präzise Exzentereinstellung für gleichbleibende Crimpqualität und Kalibrierfunktion
- Öffnung am Griff zur Befestigung von Sicherheitsbändern
- Verfolgbarkeit jedes Werkzeugs durch eindeutige Seriennummer.



Crimpeinsatz profil



Crimpprofil

TECHNISCHE DATEN

Länge: 204 mm/8.03"

Breite: 22 mm/0.87"

Höhe: 76 mm/2.99"

Gewicht: 500 gr/1.1 lb

Crimpmaße mm/mm²:

6,48 mm/5,41 mm/1,69 mm

Crimpmaße inch/AWG:

.255"/.213"/.067"

Steckverbinder: Koaxialverbinder

Beschreibung: Zum Beispiel BNC, TNC auf RG 58, RG 59, RG 62, RG 71, Thinnet.

Lebensdauer in Crimpzyklen:

50,000

Kabeln: RG108A/U, RG142B/U,

RG210/U, RG223/U, RG302/U,

RG58C/U, RG59B/U, RG62A/U,

RG62B/U, RG71B/U